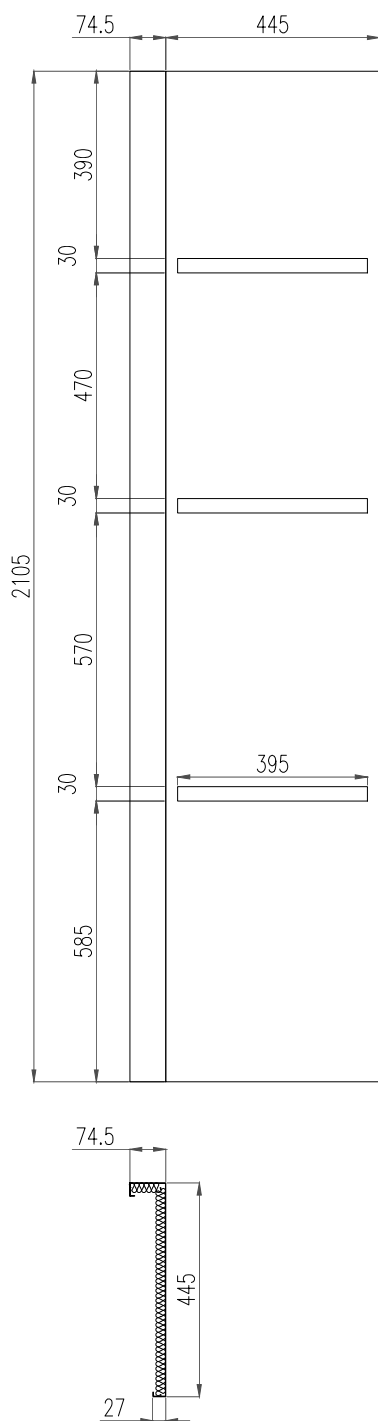
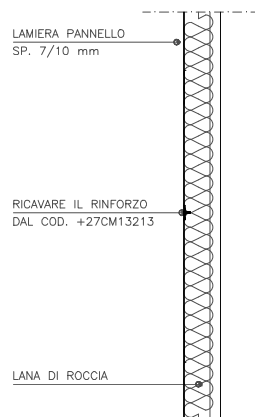


NOTA: LA VISTA DEL PANNELLO E' DAL LATO DELLA  
LANA DI ROCCIA

1	+K7LM01932	Angolo	Nr	1
2	+K6LR01488	Foglio lana di roccia Sp. 15	Nr	1
3	+K6LR00043	Foglio lana di roccia Sp. 15	Nr	1
4	+K6RP00257	Rinforzo pannello	Nr	3



PART. RINFORZO  
SCALA 1:1



NOTA: INCOLLARE IL RINFORZO PRIMA  
DI APPLICARE LA LANA DI ROCCIA

REV.	DATA/Date	DESCRIZIONE VARIAZIONE	FIRMA/Sign.	VISTO/Viewed
<b>marine</b> <b>(interiors)</b> Sede Legale Via Genova, 1 34121 Trieste-Italia Cap. Soc. € 120.000 i.v. Uff. Reg. Imp TS e C.F. n. 01251390322 R.E.A. TS n. 135999 P.IVA 01251390322		RIFERIMENTO	MODELLO/MODEL	CODICE
		DENOMINAZIONE	MATERIALE/MATERIAL	+K4PN02017  Tolleranze generali: General tolerances: ±0.3mm.
		ASSIEME PANNELLO	FIRMA/Sign.	VISTO/Viewed
			G.Bornacin	
			SCALA/Scale	DATA/Date
			1:10	11.06.18
Il presente disegno è di proprietà della Marine Interiors S.p.A. Non può essere copiato o mostrato a terzi senza preventiva autorizzazione scritta. La Società tutelerà a termini di legge This drawing is property of Marine Interiors S.p.A. and may not be reproduced nor disclosed to third parties without the written consent of Marine Interiors S.p.A. Any abuse will be prosecuted.				DISEGNO NR./Drawing no +K4PN02017.00